

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

GYKI 52466 dihydrochloride, CAS [[2319722-40-0]] TGM-T11522

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GYKI 52466 dihydrochloride, CAS [[2319722-40-0]] |
| Artikelnummer | TGM-T11522 |
| Hersteller Artikelnummer | T11522 |
| Alternativnummer | TGM-T11522-2MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | GYKI 52466 dihydrochloride (GYKI 52466 2HCl) is a highly potent, orally active and selective AMPA/Kainate receptor antagonist with good blood-brain permeability and anticonvulsant activity that can be used to study neurological diseases such as Parki... |
| Molekulargewicht | 366.24 |
| Reinheit | 99.38% |
| CAS Nummer | [2319722-40-0] |
| Formel | C17H17Cl2N3O2 |
| Target-Kategorie | iGluR GluR |